Index of Claims

Appl	lication	/Control	No.
------	----------	----------	-----

Melissa S. Mercier

10/708,065

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination NIELSON ET AL.

Art Unit

1615

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
O	Objected

Cla	aim	Date									
Final	Original	1/27/07									
	1.	1	T	$\vdash$			Г	┢		Г	
	1 2 3 4 5 6	1	Г		Π	Π	Г	Π	Τ	П	
	3	1									
	4	٧							П		
	5	1									
	6	1									
	7	1									
	8	1		L		L	<u></u>			L	
	9	1			$oxed{oxed}$						
	10	1	L	上		_	L	L	_		
	11	ļγ	_	$\vdash$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	_	Ш	
	12	ļγ		<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u>		
L	13	1	_	_	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	Ш	
-	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	
	15	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	16	\ <u>\</u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>		┞	Н	
	17	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	⊢	_	┡	Ш	
	18	<u> </u>	-	<b> </b> _	<u> </u>		⊢		<u> </u>	L.	
	19	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	20	⊢		-	-	-	├—	L	_	Н	
	21	-	_	⊢	├-	├-	⊢	<del> </del>	-	Н	
	22 23 24 25 26 27 28	$\vdash$		⊢	⊢	⊢	-	$\vdash$	⊢		
_	24	-		⊢	⊢	⊢	├	├	-	Н	
-	25	$\vdash$	┢	H	$\vdash$	⊢	┢		-	Н	
_	26	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	-	├-	╌	⊢	H	
_	27	$\vdash$	┢		┢	-	-	$\vdash$	┢	H	
	28	$\vdash$	$\vdash$	-		┢	┪	$\vdash$	┢	-	
_	29			_	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	Н	$\vdash$	Н	
	30			_	$\vdash$	$\vdash$	_			Н	
	31	Г		Г					Г	П	
	32		Г	Г				Г		П	
	33 34		Г								
	34										
	35										
	36 37										
	37							匚			
	38 39	Ш		<u> </u>	<u> </u>		$\Box$				
	39	Ш	L	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	40	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	41	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>Ļ</u> ,	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	42			_	<u> </u>	⊢	Ľ	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	43	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	_	$\sqcup$	
	44	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\square$	
	45		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	$\sqcup$	
	46	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	47	_		<u> </u>	├	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash$	$\vdash$	Ш	
	48	Н		<b>  </b>	<u> </u>	<u> </u>	Н	$\vdash$	Щ	Н	
	49	$\vdash$		<u> </u>	H	L	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Щ	
- 1	50		1 1	1	1	1	1		1 1	ı I	

Cla	im		_			Dat	e		_		]	Cla	aim					Date	e			
				Γ	Г	Г	Γ				]											
8	Original	1/27/07			l	1	1	1		ł		ॿ	Original				l	1				
=	) Tig	12		1	l	l	1					Final	)rig					l			l	
	٥	Ĺ	L	L	L	L	L	L	L	L			U	]_				l_				
	1	7				П	Г	<del>                                     </del>	Г	Г	1 1		51	П			_		Г			
	2	1		Г	П		П	Г	Π		1		52	П			Т					
	3	1						Τ	ऻऻ		1		53	П		_			Г			
	4	1			П	Г			П		1		54	П					Г			
	5	1			П	Г	Г		П				55									П
	6	1					Π		П		1		56	П						-		
	7	4					Г				1	-	57								Г	П
	8	7		Т		Г	Г	Г			1 :		58	П					П			П
	9	7		Г						Г	1		59	П					Г			П
	10	1									1		60						Г	Т	Г	П
	11	1					1				1		61	П					Г	$\vdash$		П
	12	1						_	$\overline{}$		1		62	П			$\overline{}$		$\vdash$			П
	13	1							$\Box$		1		63	П								Н
	14	1			1	Т		$\vdash$	Г	Г	1		64					_	_	_		П
	15	1									1		65	H			_		$\vdash$	$\overline{}$		Н
	16	1			Т	Т			Т		1		66	$\Box$								Н
	17							_			1		67	H			_		$\vdash$			Н
	18			Г	1	Г	Г		T	Т	1		68	H			_	-	Г			Н
	19		-	T						┢	1		69			_	_	-	Н			Н
$\exists$	20				$\vdash$		T		$\vdash$	$\vdash$	1		70		$\neg$							Н
	21										1		71					_	_			П
╗	22				$\vdash$		$\vdash$				1 1		72	П		_	_			Т		Н
$\neg$	23					$\vdash$					1		73		$\neg$				$\vdash$			
	24					Г					1		74	$\Box$								
	25					T		-			1		75									Н
$\neg$	26						<del>                                     </del>				1		76	Н				_	_			$\neg$
╗	27	_							Г		1		77									$\neg$
╗	28						Т	Т	Г		1		78				_	_				$\neg$
	29					-		Т	Г		1		79	Н	$\neg$			_				-
╛	30			_			_				1		80	$\vdash$					-			$\vdash$
$\neg$	31												81	Н	T	_		-				$\dashv$
T	32							$\vdash$		Т	1 1		82	$\Box$					-	_		$\vdash$
╗	33										1 1		83									
$\dashv$	34								М				84	H		_						$\vdash$
7	35			$\Box$					Г				85	H		$\dashv$				_		$\vdash$
┪	36						-						86	П		$\neg$	_	_			$\Box$	
┪	37										1		87	П							П	
7	38									$\Box$			88	H	$\exists$				П		$\sqcap$	$\dashv$
╗	39												89			$\neg$						$\vdash$
╛	40	$\neg$											90	$\Box$	$\neg$	$\neg$				$\Box$	$\Box$	$\dashv$
┪	41	$\neg$	_	П			$\Box$	_					91	$\Box$	$\dashv$	$\neg$	$\neg$			$\vdash$	$\sqcap$	$\dashv$
┪	42					П	$\Box$			_	l Ì		92				$\neg$			$\Box$	$\Box$	$\dashv$
寸	43					П							93	$\Box$	$\dashv$	_					H	$\dashv$
7	44	$\dashv$					П					$\neg$	94		ᅥ	$\neg$	$\neg$		$\vdash$		$\dashv$	닉
7	45	$\neg$				П							95		_					$\neg$	$\neg$	$\vdash$
7	46	$\neg$			$\vdash$	$\Box$				_			96	1	ᅥ	$\dashv$					$\neg$	
┪	47	$\neg$	T	$\Box$		П	М	$\vdash$					97	$\dashv$	$\dashv$		$\neg$			$\neg$	$\exists$	$\dashv$
┪	48		$\neg$						П	_			98		7			Н		$\neg$	$\neg$	_
7	49	$\neg$				$\vdash$	П		$\neg$				99		$\dashv$	ᅥ	$\exists$			$\neg$	$\dashv$	$\dashv$
7	50								$\exists$				100	-	$\dashv$	$\neg$	$\dashv$			$\neg$	$\dashv$	-
											, ,		1									

E E	CI	aim	Date									
101												
101	<del>a</del>	<u>s</u>		1				1		l		
101	댪	rig.				١.	İ	ì		l		
103		0				1		l	1	l		
103		101	-	$\vdash$	-	├	-	1-	$\vdash$	$\vdash$	Н	
103		107	-	┢	-	$\vdash$	⊢	┢	├	-	-	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		102		-	-	┢	H	┢	├	$\vdash$	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103	-	├	<del> </del>	├		╁	├	$\vdash$	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104	-	⊢	⊢	⊢	⊢	├	⊢	├-	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105	-	-	-	$\vdash$	-	├	⊢		Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100	-	_	-	-	⊢	├	⊢	├	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	107	-	_	⊢	_	<u> </u>	<del> </del>	├-	⊢	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108	<u> </u>		⊢		<del> </del>	<del>                                     </del>	├-	├-	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109	<del> </del>	├	<u> </u>	_	├-	<u> </u>		<u> </u>	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	L	┝	H			_	-		Ы	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<b></b>	111	<u> </u>	├-		<u> </u>	ļ.	$\vdash$	├-	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<b>L</b>	$\vdash$	Ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	L		<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	_	_	Щ	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	117	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	Ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	L					L	_	Ŀ		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119						L		<u> </u>		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138										
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139										
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140										
143 144 145 146 147 148 149		141										
144 145 146 147 148 149												
145												
146 147 148 149		144										
147 148 149		145										
147 148 149												
148		147										
149		148										